

## R4海陽町橋梁修繕詳細設計委託業務

### 対象橋梁諸元

橋梁名	路線名	所在地	橋長	全幅員	有効幅員	上部工形式	下部工形式	橋梁ID
粟浦口橋	粟ノ浦線	浅川 字粟浦口	3.50	4.00	3.70	RC中実床版	重力式橋台	33.63530,134.37034
大畠橋	浅川大山線	浅川 字オハタケ	25.00	4.00	3.60	RCT桁	重力式橋台,壁式橋脚	33.65189,134.35837
田中橋	影畠2号線	芥附 字田中	20.40	4.20	3.50	鉄桁	重力式橋台	33.57016,134.27345
藤谷橋	吹越線	久尾 字藤谷口	15.50	4.00	3.60	RCT桁	半重力式橋台	33.58859,134.21815
川又2号橋	川又大比線	平井 字川又	3.80	4.00	4.00	RC床版	重力式橋台	33.68733,134.22277

### 対象橋梁点検結果

橋梁名	点検年次	判定(橋毎)	部材単位の診断						所見
			主桁	横桁	床版	下部	支承	その他	
粟浦口橋	R3	Ⅲ	Ⅲ	—	—	Ⅱ	Ⅰ	Ⅰ	主桁に著しい鉄筋露出。橋台にひびわれ。
大畠橋	R2	Ⅲ	Ⅲ	Ⅲ	Ⅲ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	主桁の接触により胸壁にひびわれ等。主桁,横桁,床版に遊離石灰。防護柵に破断。
田中橋	R3	Ⅲ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	防護柵全体に腐食し局部的に孔食。主桁、横桁に腐食。支承部にゴムの劣化。舗装に損傷。
藤谷橋	R3	Ⅲ	Ⅲ	Ⅰ	Ⅰ	Ⅱ	Ⅱ	Ⅱ	主桁にひびわれ、うき、鉄筋露出。橋台に遊離石灰。支承に腐食。防護柵に変形、欠損。
川又2号橋	R3	Ⅲ	Ⅲ	—	—	Ⅱ	Ⅰ	Ⅱ	主桁に鉄筋露出。橋台にひびわれ、遊離石灰。舗装にひびわれ。